



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»**

П Р И К А З

« 26 » декабря 2016 года

№ 59

О проведении студенческой
научно-практической конференции
«Информационное общество: пути развития,
социальные перспективы и последствия»
среди студентов образовательных учреждений
среднего профессионального образования

В соответствии со статьей 31 (п. 1.21, п. 1.22) Закона Донецкой Народной Республики «Об образовании», с целью выполнения плана ГУ «Учебно-методический центр среднего профессионального образования» на 2017 год, развития молодежной осведомленности и активизации студентов в исследовательской, поисковой, экспериментальной деятельности, обсуждения мероприятий о социальных перспективах и последствиях развития информационного общества

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести студенческую конференцию «Информационное общество: пути развития, социальные перспективы и последствия» среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования 16 февраля 2016 года на базе ГПОУ «Харцызский профессиональный лицей».
2. Утвердить Положение о студенческой конференции (Приложение 1), состав Оргкомитета (Приложение 2), состав экспертной группы (Приложение 3).
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор центра



М.Н. Заболотная

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНО

приказом ГУ «Учебно-методический
центр среднего профессионального
образования»

от 26.12.2016 г. № 59

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении студенческой научно-практической конференции
**«Информационное общество: пути развития,
социальные перспективы и последствия»**
для студентов образовательных учреждений
среднего профессионального образования

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет правила организации, порядок проведения конференции, её организационно-методическое обеспечение, правила участия в региональной научно–практической конференции (далее – Конференция).

1.2. Научно-практическая конференция представляет собой свободный обмен мнениями, идеями, практическими наработками на основе научного диалога членов педагогического коллектива.

2. Цели и задачи конференции

2.1. Цель конференции:

– осуществление конструктивного диалога между студентами государственных профессиональных образовательных учреждений, направленного на развитие основных и профессиональных компетенций путём интеллектуального и творческого развития.

2.2. Задачи конференции:

- выявление и поддержка талантливой и одарённой молодёжи;
- вовлечение молодёжи в поисково-исследовательскую, научно-техническую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение в получаемой профессии;
- развитие познавательной самостоятельности студентов;
- приобщение студентов к проблемам социальной направленности.

2.3. Функции Конференции

– Информационная: расширение информационного поля участников образовательного процесса.

– Коммуникативная: создание условий для обмена мнениями, формирования умений формулировать и отстаивать собственную точку зрения в педагогическом сообществе.

– Творческо-преобразующая: раскрытие педагогического опыта и творческого потенциала педагогических работников, использование данного опыта для повышения качества подготовки специалистов.

3. Участие в Конференции

3.1. К участию в Конференции приглашаются студенты и педагогические работники государственных профессиональных образовательных учреждений Макеевских территориально-образовательных округов 1,2, которые изучают дисциплину «Информатика и ИКТ».

3.2. Для участия в Конференции необходимо предоставить в оргкомитет заявку (Приложение 1), тезисы статьи (Приложение 2), материалы презентации опыта на бумажных и электронных носителях.

4. Порядок организации и проведения Конференции

4.1 Организатором и исполнителем проведения конференции выступает администрация ГПОУ «Харцызский профессиональный лицей». Дата и время проведения – 16 февраля 2017г., 10ч. 00мин.

4.2 Участниками конференции выступают студенты государственных профессиональных образовательных учреждений Макеевских территориально-образовательных округов 1,2, изучающих дисциплину «Информатика и ИКТ». Форматом конференции предусмотрено как очное, так и заочное участие.

4.3 Информационное письмо, положение о проведении конференции, итоги размещаются на сайте ГПОУ «Харцызский профессиональный лицей».

4.4 Заявки на конференцию и тезисы принимаются до 20 января 2017г. (Приложение 1, Приложение 2). E-mail: licej78@gmail.com

4.5 Конференция проводится на добровольной основе, участие в конференции, публикация тезисов и сертификаты участников бесплатные.

5. Права и обязанности участников конференции

5.1 Все участники конференции имеют равные права и обязанности.

5.2 Участник конференции имеет право:

- выступать с докладом длительностью 3-5 минут;
- высказывать свою позицию по существу рассматриваемых вопросов;
- при предоставлении слова ведущим, задавать вопросы;

- использовать при выступлении мультимедийное сопровождение.

5.3 Докладчикам и участникам конференции запрещается:

- нарушать порядок выступлений;
- превышать время выступлений;
- некорректное поведение в отношении участников конференции,

ведущего и организаторов.

5.4 Ведущий конференции следит за порядком, соблюдением выполнения настоящего Положения, в случае необходимости, корректирует и прерывает выступающего или других участников, если те выбиваются из отведенного промежутка времени.

5.5 Оргкомитет оставляет за собой право не предоставлять обоснований своих решений.

6. План проведения конференции и подведение итогов

6.1 План проведения конференции:

- вступительное слово организаторов конференции;
- выступление участников;
- подведение итогов.

6.2 По итогам конференции все участники получают сертификаты и электронный сборник материалов конференции.

6.3 По итогам конференции экспертной группой будут определены лучшие работы в следующих номинациях:

- **«За новаторские решения»** (оригинальность раскрытия темы, исследования, расширяющие существующие границы знаний в определенной области).

- **«За эффективную исследовательскую деятельность»** (использование наибольшего количества исследований в рамках одной научной работы).

- **«За практическую направленность работы»** (практическое применение работы в будущей профессиональной деятельности, глубокая взаимосвязь научной работы с будущей профессиональной деятельностью).

6.4 Отмеченные в номинациях участники будут награждены грамотами.

Приложение 1
к Положению о проведении
студенческой научно-практической
конференции

Форма заявки на участие в конференции

ЗАЯВКА УЧАСТНИКА

Фамилия _____

Имя, отчество _____

Учебное заведение _____

Курс, специальность _____

Тема доклада _____

Направление доклада _____

Участие (*очное/заочное*) _____

Контактная информация (E-mail, телефон) _____

Научный руководитель:

Ф.И.О. _____

Должность _____

Контактная информация (E-mail, телефон) _____

Дата

Общие требования к оформлению тезисов

1. Тезисы доклада должны быть напечатаны в текстовом редакторе MS Word, количество страниц формата А4 не более 3.

2. Шрифт - Times New Roman, размер шрифта 12. Межстрочный интервал – 1,15. Отступ первой строки абзаца – 1,25 (автоматический). Выравнивание текста – по ширине страницы. Размер полей – обычный (верхнее, нижнее – 2см, левое – 3см, правое – 1,5см). Переносы в словах не допускаются. Запятая и точка не отделяются пробелом от впереди стоящего символа, информация в скобках не отделяется пробелом от скобки.

3. Название доклада печатать заглавными буквами полужирным начертанием посередине страницы. Ниже в правой части страницы курсивом указать фамилию и имя автора, название учебного заведения и его местонахождение, научного руководителя. Далее приводится текст тезисов.

4. Таблицы и рисунки встраиваются в текст доклада. Таблицы должны иметь заголовок, размещаемый под табличным полем, а рисунки – подрисуночные подписи. При использовании в статье нескольких таблиц и/или рисунков их нумерация обязательна.

5. Список литературы: название - кегль 12, жирный, выравнивание по центру, через 1 интервал. Библиографические записи подаются в форме нумерованного списка и оформляются в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1 - 2003, выравнивание по ширине страницы.

Тезисы рецензируются оргкомитетом. Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов и отказа в публикации работ, оформленных не по правилам или поступившие позднее 20 января 2017г. Предоставленные материалы не возвращаются.

Образец оформления тезисов
МОЛОДЁЖЬ КАК ОСОБАЯ СОЦИАЛЬНАЯ ГРУППА

Александр Иванов
ГПОУ «Харцызский ПЛ»
Научный руководитель: Петрова Н.Н.

Если рассматривать молодежь с точки зрения ведущих видов деятельности, то этот период совпадает с завершением образования (учебной деятельности) и вступлением в трудовую жизнь.

Контакты

1. Красуля Наталья Александровна – методист, преподаватель информатики и ИКТ ГПОУ «Харцызский профессиональный лицей», тел.095-538-11-20.
2. Елтышева Зоя Ивановна – руководитель территориального учебно-методического объединения Макеевских территориально-образовательных округов-1,2, преподаватель информатики и ИКТ, тел.095-389-58-37.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

КНИГИ

1. Перроун, П.Д. Создание корпоративных систем на базе Java 2 Enterprise Edition [Текст]: рук. разработчика: [пер. с англ.] / Поль Дж. Перроун, Венката С.Р. "Кришна", Р. Чаганти. - М. [и др.]: Вильямс, 2001. - 1179 с.; 24 см + 1 электрон. опт. диск. - На пер. 1-й авт.: Пол Дж. Перроунж. - Предм. указ.: с. 1167 - 1179. - Перевод изд.: Building Java Enterprise systems with J2EE / Paul J. Perrone, Venkata S.R. (Krishna), R. Chaganti. Indianapolis. - 5000 экз. - ISBN 5-8459-0168-5 (в пер.).
2. Бахвалов, Н.С. Численные методы [Текст]: учеб. пособие для физ.-мат. специальностей вузов / Н.С. Бахвалов, Н.П. Жидков, Г.М. Кобельков; под общ. ред. Н.И. Тихонова. - 2-е изд. - М.: Физматлит: Лаб. базовых знаний; СПб.: Нев. диалект, 2002. - 630 с.: ил.; 25 см. - (Технический университет. Математика). - Библиогр.: с. 622 - 626. - Предм. указ.: с. 627 - 630. - 30000 экз. - ISBN 5-93208-043-4 (в пер.).

СЕРИАЛЬНЫЕ И ДРУГИЕ ПРОДОЛЖАЮЩИЕСЯ РЕСУРСЫ

Газета

1. Академия здоровья [Текст]: науч.-попул. газ. о здоровом образе жизни: прил. к журн. "Аквапарк" / учредитель "Фирма "Вивана". - 2001, июнь - . - М., 2001 -. - 8 полос. - Еженед. 2001, N 1 - 24. - 10000 экз.; 2002, N 1 (25) - 52 (77). - 15000 экз.

Журнал

1. Актуальные проблемы современной науки [Текст]: информ.-аналит. журн. / учредитель ООО "Компания "Спутник+". - 2001, июнь - . - М.: Спутник+, 2001 - . - Двухмес. - ISSN 1680-2721. 2001, N 1 - 3. - 2000 экз.

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые, граф., зв. дан. и прикладная прогр. (546 Мб). - М.: Большая Рос. энцикл. [и др.], 1996.

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНО

приказом ГУ «Учебно-методический
центр среднего профессионального
образования»

от 26.12.2016 г. № 59

**Состав Оргкомитета
студенческой научно-практической конференции
«Информационное общество:
пути развития, социальные перспективы и последствия»
для студентов образовательных учреждений
среднего профессионального образования**

1. Ильницкий А.В. – директор ГПОУ «Харцызский профессиональный лицей».

2. Красуля Н.А. – методист ГПОУ «Харцызский профессиональный лицей», преподаватель информатики и ИКТ.

3. Елтышева З.И. – руководитель учебно-методического объединения преподавателей информатики и ИКТ Макеевских территориально-образовательных округов 1,2, преподаватель информатики и ИКТ ГПОУ «Зуевский энергетический техникум» ГВУЗ «Донецкий национальный технический университет».

Приложение 3

УТВЕРЖДЕНО

приказом ГУ «Учебно-методический
центр среднего профессионального
образования»

от 26.12.2016 г. № 59

Состав экспертной группы
Открытой студенческой конференции
«Информационное общество:
пути развития, социальные перспективы и последствия»
для студентов образовательных учреждений
среднего профессионального образования

1. Тарасова А.М. – руководитель учебно-методического объединения преподавателей информатики и ИКТ Торезских территориально-образовательных округов 1,2, преподаватель информатики и ИКТ ГПОУ «Торезский горный техникум им. А.Ф. Засядько».

2. Чигринец А.М. – преподаватель информатики и ИКТ ГПОУ «Шахтерский техникум кино и телевидения имени А.А.Ханжонкова».

3. Петриченко О.В. – преподаватель информатики и ИКТ ГПОУ «Торезский центр профессионально-технического образования».